

# 《セパレート形》

による表示事項を記載しております。(常務専用機は対象外です)

## ■ZEAS-Qの性能について

海外ユニット	国内ユニット	為替(ドル)	運用費(円)	経費削減(円)	削減率(%)	削減率(%)	
機組	機組名	台数	(K/W)	50t以下	50t以上	50t以下	
FZVF55GM形	FHCS56A	1	5.0	5.6	1.16	1.16	21.21
	FHCS56A	1	5.0	5.6	1.41	1.43	14.81
	FHCS56A	1	5.0	5.6	1.29	1.29	14.77
	FHCS56A	1	5.0	5.6	1.47	1.49	15.77
	FHCS56A	1	5.0	5.6	1.47	1.49	15.77
	FHCS56A	1	5.0	5.6	1.47	1.49	15.77
	FHCS56A	1	5.0	5.6	1.47	1.49	15.77
	FHCS56A	1	5.0	5.6	1.47	1.49	15.77
	FHCS56A	1	5.0	5.6	1.47	1.49	15.77
	FHCS56A	1	5.0	5.6	1.47	1.49	15.77
FZVF65GM形	FHCS66A	1	5.0	5.6	1.29	1.30	14.81
	FHCS66A	1	5.6	6.3	1.72	1.72	15.77
	FHCS66A	1	5.6	6.3	1.56	1.56	15.77
	FHCS66A	1	5.6	6.3	1.68	1.70	15.77
	FHCS66A	1	5.6	6.3	1.61	1.61	15.77
	FHCS66A	1	5.6	6.3	1.73	1.72	15.77
	FHCS66A	1	5.6	6.3	1.76	1.77	15.77
	FHCS66A	1	5.6	6.3	1.84	1.86	17.00
	FHCS66A	1	5.6	6.3	1.64	1.65	16.66
	FHCS66A	1	5.6	6.3	1.86	1.87	16.74
FZVF80GM形	FHCS80A	1	5.6	6.3	1.86	1.87	16.74
	FHCS80A	1	7.1	8.0	1.67	1.67	15.77
	FHCS80A	2	7.1	8.0	2.11	2.15	18.93
	FHCS80A	2	7.1	8.0	2.14	2.16	19.05
	FHCS80A	2	7.1	8.0	2.50	2.51	22.55
	FHCS80A	2	7.1	8.0	2.62	2.62	23.55
	FHCS80A	2	7.1	8.0	2.05	2.11	22.02
	FHCS80A	2	7.1	8.0	2.08	2.11	22.02
	FHCS80A	2	7.1	8.0	2.17	2.20	19.65
	FHCS80A	2	7.1	8.0	2.33	2.33	22.20
FZVF90GM形	FHCS90A	1	7.1	8.0	2.07	2.07	20.8
	FHCS90A	2	7.1	8.0	2.22	2.22	23.5
	FHCS90A	1	7.1	8.0	2.3	2.3	21.7
	FHCS90A	2	7.1	8.0	2.19	2.21	22.9
	FHCS90A	2	7.1	8.0	1.98	1.98	20.2
	FHCS90A	2	7.1	8.0	2.08	2.08	19.4
	FHCS90A	2	7.1	8.0	2.28	2.28	22.1
	FHCS90A	1	7.1	8.0	2.23	2.23	22.4
	FHCS90A	1	7.1	8.0	2.23	2.23	22.4
	FHCS90A	1	7.1	8.0	1.93	1.93	19.6
FZVF120GM形	FHCS120A	1	7.1	8.0	2.34	2.35	24.7
	FHCS120A	2	7.1	8.0	2.60	2.60	26.2
	FHCS120A	1	10.0	11.2	3.33	3.37	37.27
	FHCS120A	2	10.0	11.2	3.33	3.37	37.27
	FHCS120A	2	10.0	11.2	3.33	3.37	37.27
	FHCS120A	2	10.0	11.2	3.33	3.37	37.27
	FHCS120A	2	10.0	11.2	3.33	3.37	37.27
	FHCS120A	2	10.0	11.2	3.33	3.37	37.27
	FHCS120A	2	10.0	11.2	3.33	3.37	37.27
	FHCS120A	2	10.0	11.2	3.33	3.37	37.27
FZVF120A形	FHCS120A	1	10.0	11.2	3.33	3.37	37.27
	FHCS120A	2	10.0	11.2	3.33	3.37	37.27
	FHCS120A	2	10.0	11.2	3.33	3.37	37.27
	FHCS120A	2	10.0	11.2	3.33	3.37	37.27
	FHCS120A	2	10.0	11.2	3.33	3.37	37.27
	FHCS120A	2	10.0	11.2	3.33	3.37	37.27
	FHCS120A	2	10.0	11.2	3.33	3.37	37.27
	FHCS120A	2	10.0	11.2	3.33	3.37	37.27
	FHCS120A	2	10.0	11.2	3.33	3.37	37.27
	FHCS120A	2	10.0	11.2	3.33	3.37	37.27
FZVF140A形	FHCS140A	2	10.0	11.2	3.33	3.37	37.27
	FHCS140A	2	12.5	14.0	3.20	3.23	36.2
	FHCS140A	2	12.5	14.0	2.93	2.93	32.8
	FHCS140A	2	12.5	14.0	3.43	3.49	39.8
	FHCS140A	2	12.5	14.0	4.09	4.13	42.8
	FHCS140A	2	12.5	14.0	3.61	3.69	35.2
	FHCS140A	2	12.5	14.0	3.61	3.69	35.2
	FHCS140A	2	12.5	14.0	4.51	4.53	47.2
	FHCS140A	2	12.5	14.0	3.61	3.69	35.2
	FHCS140A	2	12.5	14.0	3.61	3.69	35.2

[illegible][illegible]

●省エネ基準について

[illegible]

●通年エネルギー消費効率 (APF) について

※RA0048：2006は、JIS B 8516：2006を実施するために(注)日本の煉炭加工業協会が作成した規格である。  
 ※A<sub>1</sub>≡期間総合負荷(能力)÷期間消費電力量

$$\cdot \text{APF} = \text{期間総合負荷(能力)} \div \text{期間消費電力量}$$

**ダイキンジョイントセンター**  
営業時間：24時間365日対応いたします

0120-88-1081 (全国英語フリーダイヤル)  
0120-07-0881 (FAX専用フリーダイヤル)  
FAXでのお問い合わせ  
http://www.daikinc.com (ご相談の応ホームページ)

購入店名

TEL

据付年月日 年 月 日

ダイキン工業株式会社

本社 大阪市北区中崎西二丁目4番12号 梅田センタービル  
郵便番号 530-8323

東京支社 東京都港区港南二丁目18番1号 JR品川イーストビル  
郵便番号 108-0075

スカーフ

●この取扱説明書には、エネルギーの使用の合理化に関する法律に基づく経済産業省告示第213号（平成21年）による表示事項を記載しております。（冷房専用機は対象外です。）

## ■ニュースカイエアの性能について

[illegible][illegible]

## ●省工基準について

雪印二ツト 形式	冷間形 (kW)	基温工サロ一 消費列寒 (A <sup>2</sup> C°)	区分名
F1・Q <sup>2</sup> ~形 F1・NP~形	3.5	5.0	ab
	4.0	5.0	
	4.5	5.9	
	5.0	5.8	
	5.5	5.8	
	7.1	5.7	ac
	10.0	6.0	
	12.5	5.7	
	16.0	6.5	
	20.0	4.8	
上記以外	25.0	4.8	ad
	3.5	5.1	
	4.0	5.0	af
	4.5	4.9	
	5.0	4.9	
	5.5	4.8	
	7.1	4.6	
	11.0	4.6	ag
	12.5	4.5	
	14.0	4.5	
20.0	4.3	ah	
25.0	4.0		

●通年エネルギー消費効率(APF)について

APF表示は、JIS B 8616：2006（Vッケーシエアーコンデシヨナー）とRA4048：2006（※）（Vッケーシエアーコンデシヨナーの期間エネルギー消費効率）に基づいて行います。

※、JRA4048：2006は、JIS B 8616：2006を実施するために(社)日本冷凍空調工業会が作成した規格です。

$$\cdot \text{APF} = \text{期間総合負荷(能力)} \div \text{期間消費電力量}$$